



Ogrodzenia tymczasowe

Szukasz wysokiej jakości przenośnych paneli do ogrodzenia placu budowy, terenu przemysłowego czy miejsca, w którym odbywać się będzie impreza masowa? Wybierz solidny przenośny system Tempofor F.

Panele Tempofor F

System ogrodzeniowy Tempofor zabezpiecza chroniony teren przed kradzieżami i aktami wandalizmu, nie dopuszcza, aby osoby postronne zbliżały się do miejsc, w których mogą być narażone na niebezpieczeństwo, a także zapewnia kontrolę dostępu uczestników imprez masowych.

Nawet Twój najbardziej wymagający Klient doceni fakt, że system Tempofor F jest wyjątkowo wytrzymały i trwały.

Tempofor F wykonany jest z mocnej stalowej ramy zgrzewanej ze stalowych rur. Wypełnienie kraty jest punktowo zgrzewane do ramy. Wytrzymała konstrukcja z ocynkowanych profili gwarantuje wieloletnie użytkowanie.

Więcej informacji o panelach Tempofor można znaleźć w najnowszym [katalogu produktów](#) z linii Tempofor.

Zalety

- wysoka jakość i trwałość paneli
- solidne zabezpieczenie

Zastosowanie

- tymczasowa ochrona i kontrola
- place budowy
- imprezy
- tereny przemysłowe
- zabezpieczenie przed kradzieżą
- zabezpieczenie przed wypadkami i aktami wandalizmu



Panele Tempofor F

- Tempofor F1: panel standardowy wys. 1,2 m
- Tempofor F2: panel standardowy wys. 2 m
- Tempofor F Medium: lekki panel przenośny
- Tempofor F2 Super: panel o wzmocnionych profilach ramy oraz grubszych drutach, idealny do intensywnego użytkowania, np. pod wynajem
- Tempofor F2 Secure: panel „Antyclimb” trudny do sforsowania
- Tempofor F3: panel standardowy z dodatkowym poziomym profilem dla większej stabilności
- Tempofor F3 Maxi: panel F3 o mniejszych oczkach: 50,0x300,0 mm i o wys. 2,45 m

Technologia powlekania

- Panele Tempofor F wykonane są ze zgrzewanych, ocynkowanych rur i drutów, co gwarantuje ich długotrwałe użytkowanie

Kolory

- Ocynk

Panel Tempofor Typ F				
Typ	Opis	Wymiary szer. x wys. [mm]	Rozmiar oczka szer. x wys. [mm]	Waga [kg]
F1	Panel standardowy	3454*x1200	100,0x300,0	10,5
F1	Panel krótki	2200x1200	100,0x300,0	8,0
F1	Furtka	1200x1200	100,0x300,0	6,5
F2	Panel standardowy	3454*x2000	100,0x300,0	16,0
F2	Panel krótki	2200x2000	100,0x300,0	11,5
F2	Furtka	1200x2000	100,0x300,0	7,0
F2 Medium	Panel standardowy	3454*x2000	100,0x300,0	13,0
F2 S Medium	Panel standardowy	3454*x2450	100,0x300,0	11,5
F2 Super	Panel standardowy	3454*x2000	100,0x300,0	20,0
F2 Secure	Panel typu „Antyclimb”	3454*x2000	30,0x160,0	24,0
F3	Panel standardowy	3454*x2000	100,0x300,0	18,0
F3	Krótki element	2200x2000	100,0x300,0	12,0
F3	Furtka	1200x2000	100,0x300,0	8,5
F3 Maxi	Panel wysoki	3454*x2450	50,0x300,0	33,0

*Odstęp między środkami podstawy = 3500 mm.

Panel Tempofor Typ F				
Typ	Średnica drutu poziomego [mm]	Średnica drutu pionowego [mm]	Średnica profilu poziomego [mm]	Średnica profilu pionowego [mm]
F1	3,00	3,00	27,0	40,0
F1	3,00	3,00	27,0	40,0
F1	3,00	3,00	27,0	40,0
F2	4,00	3,50	27,0	40,0
F2	4,00	3,50	27,0	40,0
F2	4,00	3,50	27,0	40,0
F2 Medium	3,00	2,50	27,0	40,0
F2 S Medium	2,50	2,50	27,0	40,0
F2 Super	4,50	4,00	38,0	40,0
F2 Secure	3,00	3,00	27,0	40,0
F3	4,00	3,50	27,0	40,0
F3	4,00	3,50	27,0	40,0
F3	4,00	3,50	27,0	40,0
F3 Maxi	4,00	4,00	27,0	40,0



BETAFENCE

Betafence Sp. z o.o.
 ul. Dębowa 4, 47-246 Kotłarnia
 tel. +48 77 40 62 200
 fax +48 77 48 25 000
 info.poland@betafence.com
 www.betafence.pl
 www.ogradzamy.pl

PL

Wszelkie prawa zastrzeżone Betafence 2015